In	dex	of (Clair	ns

Application No.

09/993,866

Examiner

Motilewa A. Good-Johnson

2672

Art Unit

√ Rejected
= Allowed

_ (Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A Appeal
O Objected

Applicant(s)

HAMADA ET AL.

		ш						'		
Cla	aim				C	ate	;			
Final	Original	11/15/04	, ,							
	1	V.	_							
	1 2 3 4 5 6 7 8									
	3	/								
	4	V								
	_5	\square								
	6	Z				Ш			L	
	7	V,		_						
	8	V		<u> </u>						\vdash
	40	V		<u> </u>				<u> </u>		Н
	10	V			-				-	-
	12	1		\vdash	-			-		Н
	13	×	-	-			_			Н
	10 11 12 13 14 15 16 17	V		\vdash	 	\vdash		\vdash		Н
	15	V						I^-	T	H
	16	V								П
	17	V,								
	18	V							Ŀ	
	18 19	V			<u> </u>					
	20				Ľ					
	21				<u> </u>				Ļ	\square
	22		_	 	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	├	\vdash
<u> </u>	20 21 22 23 24 25 26 27	ļ	-		┞	ļ	<u> </u>	⊢	-	
	24	-			-		-	-	_	-
	26	-		-	 	-		\vdash		-
	27	1				 		\vdash		Н
	28	T			l	-				Н
	28 29	†						T		
	30				Г	1				
	31 32 33									
	32	<u></u>		ļ						
	33	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	_			<u> </u>	
	34	╄	<u> </u>	ļ		_		_		Н
	35	╂	<u> </u>	<u> </u>	├ ─				-	H
-	36 37	\vdash	┝	⊢	╁	_	<u> </u>	├		H
	38	╁	├	├	╁┈			\vdash		Н
	39	\vdash	H				_	┢╌	 	
	40	 	\vdash	<u> </u>	 	 			 	H
	41	1		İ						
	42									
	43									
	44									
	45									
	46				<u>L</u>					Ш
	47	1			1		_		_	Ш
	48	 	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>		_		Щ
<u> </u>	49	1	_	L	1	<u> </u>	L		₩	
L	50					L				

E E	Claim		Date										
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99													
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	m	ina											
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ii	rig											
54 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	0	'										
54 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51					_						
54 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52		_					_				
54 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	53						-			_		
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		54	_		_				_	_			
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	H-	55		\vdash	_	_	-						
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	<u> </u>	56		-			-	\vdash	_				
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		57	_	-							-		
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		57		H			_						
60 61 61 62 63 63 64 64 65 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99		50	-	-			\vdash			_			
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	59		_	<u> </u>		├—	_					
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60		ļ			L	<u> </u>			-		
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61					_	<u> </u>					
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u></u>	62	ļ				ļ	<u> </u>	\vdash	<u> </u>			
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	63	<u> </u>	<u> </u>	_		\vdash	<u> </u>	<u> </u>				
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		64	ļ	 _	_	Ш	<u> </u>	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	<u> </u>		
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u></u>	65	_	ļ			L	_					
68 69 70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66	<u> </u>	ļ					L				
70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		67		<u> </u>	L				$oxed{oxed}$	Щ	<u> </u>		
70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		68						L					
70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		69											
71		70											
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		71											
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		72		Г									
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		73		\Box									
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		74						Г		_	_		
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		75		_				Г			\vdash		
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		76											
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		77					_			_	_		
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		78		Г			Г	\vdash			`		
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		79							_				
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		80		<u> </u>		-							
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	81		 		\vdash		-					
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	82	-	-		-	-		-		_		
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		83	 -			-			-	_			
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		84				-			-	-			
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	85		\vdash					-				
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		96	-		\vdash		<u> </u>	-	-	-	_		
88 89 90 90 91 92 92 93 94 95 96 97 98 99 99		00		-	-			-		\vdash	⊢		
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		07					<u> </u>	┝	<u> </u>	-			
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		00	 		 -	_	⊢	┝		<u>. </u>	├-		
91 92 93 94 95 96 97 98 99		89	_	<u> </u>	_		-	<u> </u>	_	├-	L		
92 93 94 95 96 97 98 99		90	<u> </u>	₩	ļ_			ļ					
93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>		1				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ		
94 95 96 97 98 99	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>			
95 96 97 98 99			<u> </u>		_	L		 	_	<u> </u>	<u> </u>		
96 97 98 99	<u> </u>		<u> </u>	_	_		<u> </u>	<u> </u>	L	L_	<u> </u>		
97 98 99			L_					$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>		
98 99	L		<u>L</u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	ļ	<u> </u>		
99			<u></u>	<u></u>				$oxed{oxed}$	L	L	<u>L</u>		
			L	L	\Box	<u> </u>		L			<u> </u>		
100			\Box	L		L		L	L				
	L	100	L	L	L	L							

Cla	aim	Date								
Final	Original									
	101									
	102									
	103									
	104 105									
	105									
	106									
	107 108									
	108		_							
	109									
	110 111			<u> </u>						
	111	_								\vdash
	112 113									$\vdash \vdash$
	114		-	\vdash	-		H		H	$\vdash \vdash$
	115	\vdash	-	\vdash		-		-	 	
	116	 	<u> </u>	 	\vdash		\vdash	H	H	\vdash
	117	\vdash		-	\vdash		\vdash			\vdash
·-	118				-	-	-	-	\vdash	
	118 119						<u> </u>		H	
	120								-	
	121						<u> </u>			
	121 122									
	123									
	123 124									
	125									
	126 127 128						_			
	127	$ldsymbol{ld}}}}}}$	_							
	128	_								Ш
	129 130		<u> </u>	<u>_</u>						
	130	L	<u> </u>	<u>_</u>	_	_	<u> </u>			Ш
	131			_		_		<u> </u>		Н
	132	-	_	<u> </u>	\vdash		-			
	133	_	<u> </u>					<u> </u>		\vdash
	134 135	-	\vdash	\vdash	\vdash	├	-	-		$\vdash\vdash$
	135	\vdash	\vdash	\vdash	 		\vdash	-		$\vdash \vdash$
	137	-	-	\vdash		-	\vdash	\vdash		Н
	137 138		\vdash	\vdash	\vdash	-	1-	-	 	$\vdash \vdash$
	139			 -	\vdash	├─	\vdash	\vdash	 	H
	140			\vdash		 	t^-		\vdash	Н
	141			t	T	 		<u> </u>		М
	142			T		_	Γ			П
	143			Π	\vdash		Ī	T		
	144	T			1					
	145	Г		Г						
	146									
	147			L.						
	148					L	L	L	L	
	149					L_	1_	\Box		
	150					L_	L	<u> </u>		